•••	dex	 	

Applica	tion/Co	ntrol No	•
---------	---------	----------	---

10/535,023

Examiner

Jewel V. Thompson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAHLE, JENS

Art Unit

2855

1	Rejected
Н	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	_			[Date			Claim Date								Claim Date													
Final	Original	9/52/06									Final	Original										Final	Original							
	1	-		\neg		Н			寸			51	\vdash	\dashv	+	十	\top	十	\top	\top	1		101			Ħ	7	T	1	十
	2			\neg	_		П	T	ヿ			52			1	寸	7	\neg	寸		1		102				一	T		$\neg \vdash$
	3								\neg			53			T	T	\neg		\neg	\top	1		103					T	T	\neg
	4											54		\neg					T]		104							
	5											55			Т	Т	T]		105							
	6											56			\Box			\Box]		106							
	7											57]		107							
	8	Г										58			\Box]		108							
	9											59	П		\Box]		109							
	10									\neg		60]		110							
	11	Π										61											111							\perp
	12	=										62			\Box	\Box			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$]		112			\square	I	I	\perp	
	13	=										63				\Box		\Box]		113				[
	14	=										64											114							
	15	=										65				\Box	I						115							
	16	=										66											116		$ldsymbol{ld}}}}}}$					\perp
	17	=										67]		117		_					
	18	=										68											118							
	19	=										69]		119							
	20	=										70											120			Ш				
	21	=										71]		121							
	22	=										72		\Box									122		<u></u>					
	23										L	73			\perp		\perp	\perp	\perp]		123	L						
	24											74]		124	_		Ш				
	25											75	Ш		\perp				_]		125	L						
	26											76		\perp	\perp			\bot	\perp]	<u></u>	126			Ш			_	
	27											77	\bigsqcup			_	\perp	\perp	\perp				127	<u></u>					_	
	28										L	78	Ш	\perp	\perp				_	\perp	1		128	_		Ш				\perp
	29		L						Ш	_		79	Ц	_		_		_	_		1		129	<u> </u>	<u> </u>	Ш			\dashv	
	30	<u> </u>	L		<u> </u>		L			_		80	Ш		\perp			_	_		1		130	L	<u> </u>	Ш			_	\rightarrow
	31	L										81			_	_		4	_		4		131	<u> </u>	<u> </u>	Ш				_
<u></u>	32	<u> </u>				匚	ot	L		_	<u></u>	82		_	4		\downarrow	_	_	_ļ_	4		132	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Ш		\dashv
	33	$oxed{oxed}$	_	匚	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L		_	<u></u>	83	Щ	_	_	_	_ļ	_	_		4		133	—	<u> </u>	Ш		Щ	\sqcup	\dashv
	34	<u>L</u>	L.			_	<u>_</u>	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	84	Ш	_	\dashv	_	_	_	_	\bot	4		134	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		-+
<u></u>	35	_			<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			85		_	_	_	_		_		4		135	<u> </u>		Ш				
	36	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	_	<u> </u>	86		\dashv	\dashv	_	_	4	4		4	<u></u>	136	<u> </u>	ļ	\vdash		Щ	\sqcup	\dashv
	37	1	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	匚			<u> </u>	87	Ш	\dashv	_	_	_	_	_	_	4	<u> </u>	137	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			-	\dashv
	38	<u> </u>	L_		<u> </u>	_	1_	<u> </u>	Ш	_		88	Ш	\sqcup	4	_	_		_	_	4	ļ	138	 	<u> </u>	\vdash	Ш	<u> </u>	_	-
<u></u>	39	_	<u> </u>	L	_	\vdash	_	_	Ш		_	89	Ш	\perp	_	_	_	_	\dashv		4	<u></u>	139	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ	L.		_
	40		$ldsymbol{f eta}$	_	_	lacksquare	\perp	L	Ш		_	90	Ш	\sqcup	_	\dashv	_	_		_ _	4	<u></u>	140	┞-	<u> </u>	_		L	Ш	\dashv
	41	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	1_	<u> </u>	Щ	\dashv		91	\sqcup	\sqcup	_	_	4	ļ	_	_ _	4	<u> </u>	141	<u> </u>	⊢	┝╌		<u> </u>	ш	-+
<u> </u>	42	!	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	1	\vdash	Щ			92	\sqcup	\sqcup		_	_		_	\dashv	4	<u> </u>	142	—	 	├-	<u> </u>	-	Ш	\dashv
	43	↓_	<u> </u>	<u> </u>	_	₽	↓_	\vdash	Ш		<u> </u>	93	\sqcup	\sqcup	_	_	_	_	_	_	4	<u> </u>	143		├	\vdash	<u> </u>		Ш	\dashv
<u> </u>	44		1_	╙	<u> </u>	┺	_	\vdash				94	\sqcup	\sqcup	_	_	_	_	_	_	4		144		⊢	\vdash	_	<u> </u>	\sqcup	\vdash
<u></u>	45	<u> </u>	_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\dashv	<u> </u>	95	Н	\sqcup	_	_	4	_	_	_	4		145		├	 	<u> </u>	<u> </u>	Н	\dashv
<u></u>	46	↓_	┞-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>	96	\vdash	\sqcup	_	_	_	_	_		4	<u></u>	146		 -		<u> </u>	-	Н	\vdash
<u> </u>	47	↓_	 	<u> </u>	<u> </u>	ـــ	1	L		_	<u> </u>	97	\sqcup	\sqcup	_	_	_	_	_}		4	—	147	<u> </u>	╄-	₩	\vdash	<u> </u>		
<u></u>	48	╄	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	98	Ш	\sqcup	_	_	4	4		+	4		148	1	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
_	49	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ļ	<u> </u>	↓_	lacksquare	<u> </u>	Ш		<u> </u>	99	<u> </u>	\sqcup	_		4	_		\dashv	4		149	1	├	╄	<u> </u>	├-	\vdash	\vdash
L	50		1	1	L_	L .	1	1	ı		1	100	1	iΙ	- 1		- 1	1				L	150	1	11	1		l		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$